

اضحك مع الأصدقاء



من الأقوى؟

قال الأسدللقرد: « من هو أقوى حيوانات الغابة؟» المقرد وهو مذعور: « أنت أقوى حيوانات الغابة!» فتركه الأسد يهرب، ثم نمكن من الإمساك بغزال وقال له: « من هو أقوى حيوانات الغابة؟ »

الغزال مذعوراً: «أنت أقوى حيوانات الغابة»

فتركه يهرب، ثم رأى فيلاً، فزأر بكل قوته وصاح فيه: «من هو أقوى حيوانات الغاية؟ »

وهنا أمسكه الفيل بخرطومه. وأوشك على أن يعصره. قصاح فيه الأسد: إن لم تكن تعرف الإجابة فلا داعي للغضب!».

محمد حميد سالم رأس الحيمة _ الإمارات

مزايدة

ذهبت سيدة إلى مزاد لشراء ببغاء، وارتفع السعر خلال المزاد إلى أضعاف السعر الأصلي، ولكن السيدة أصرت على شرائه.

وبعد أن اشترته سألت موظف المزاد: « هل يتحدَث؟ » قال الموظف: طبعاً. فمن تظنين الموظف: طبعاً. فمن تظنين المامك الآن؟ ».

محمود أحمد حميد صحار_ سلطنة عُمان



نوادر جحا

دخل جحا إلى قرية لأول مرة فهاجمته كلابها، وكادت تعضه، فانحنى لأخذ حجراً من الأرض يدافع به عن نفسه، فلم يستطع حمله من شدة البرد، فقال: ما بال أهل هذه القرية يربطون أحجارهم ويطلقون كلابهم.

فستان واحد

قال القاضي مخاطباً اللص الذي ضبط في محل الملابس: «هل تعترف بأنك اقتحمت هذا الحل ثلاث مرات؟»

قال اللص: « نعم ياسيدي. ولكنني لم أسرق إلا فستاناً واحداً».

قال القاضي مستغرباً: « فستان واحد. في المرات الثلاث؟» قال الملص: « نعم ياسيدي، ففي المرتين الأوليين لم يعجب اللون زوجتي».

خليفة عبيد عبدالله الشارقة_ الإمارات

عاصفة . . ومرساة

كان القيطان عنحن طالباً بحرياً فسأله: « لو هبت عاطفة فماذا تفعل؟ »

_ « ألقي بالمرساة (الهلب) ». _ وماذا تفعل لو هبّت عاصفة

ئانية؟ مانية المارية المارية

_ « ألقي بالمرساة الثانية».

_ وإذا هبت عاصفة ثالثة؟ _ « ألقى بالمرساة الثالثة».

_ « ومن أين ستأتي بكل هذه المراسى؟ »

_ « مَـن نفس المكان الذي تأتى أنت منه بالعواصف!» .

نجود عبدالله أبوظي_ الإمارات

«سيارة تويوتا! سريعة جداً صناعة يابانية!» وبعد قليل مرت بهم سيارة أخرى مسرعة فقال السائع:

صناعة يابانية

قال السائح الياباني في أمريكا

متباهيا وهو يخاطب سائق

سيارة الأجرة التي يركيها

عندما مرت بجوارها سيارة

تويوتا مسرعة:

« نيسان! سريعة جداً! صناعة يابانية!». ثم مرت سيارة ثالثة فقال:

تم مرت سيارة ثالثة فقال: «ميتسوبيشي! سريعة جداً صناعة يابانية!».

وعندما وصل السائح إلى وجبهته سأل السائق عن الأجرة فقال له: «خمسون دولاراً» اندهش السائح الياباني وقال: «لماذا كل هذا الملغ؟».

فعقال السائق: «عداد التاكسي! سريع جداً! صناعة يابانية!».

يسنت حسين أبوظي_ الإمارات

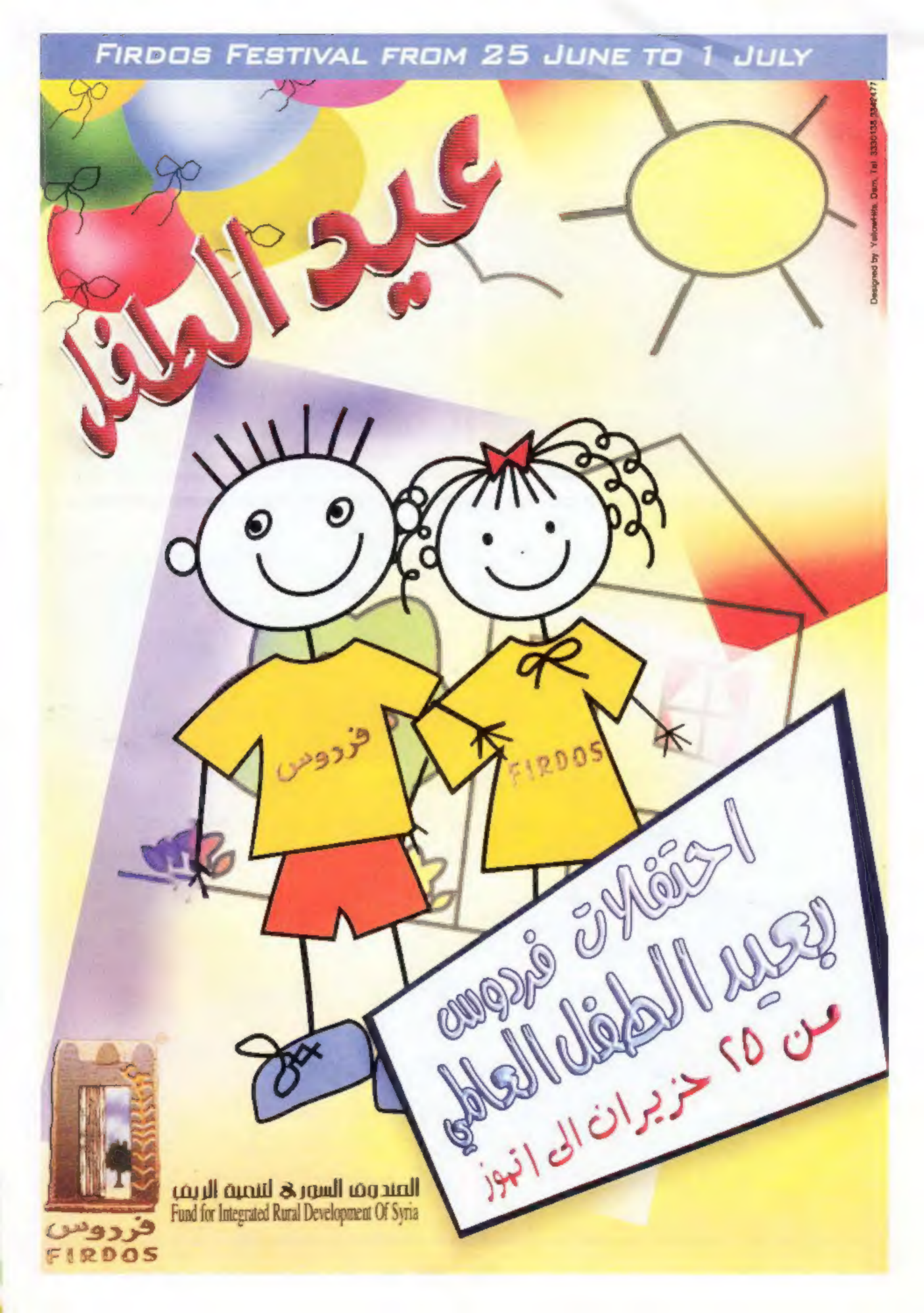
جدتى

قال الطفل مخاطباً صديقه: « جدتي تسكن في المطار»

_ ماڈا؟ کیف؟

_ « كلما اشتقنا إليها فإننا نذهب و نحضرها من المطار». مأجد عبدالله

أبوظبي الإمارات



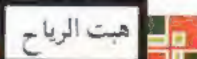
ملخص الحلقة الأولى، عثر القبطان مرجان على خرائط تشير إلى وجود كنزية إحدى الجزر وقرر الاستعانة بسيف الذي استعان برفاقه، وفي الطريق توقفت الرياح ونزل على سطح جزيرة نائية.

















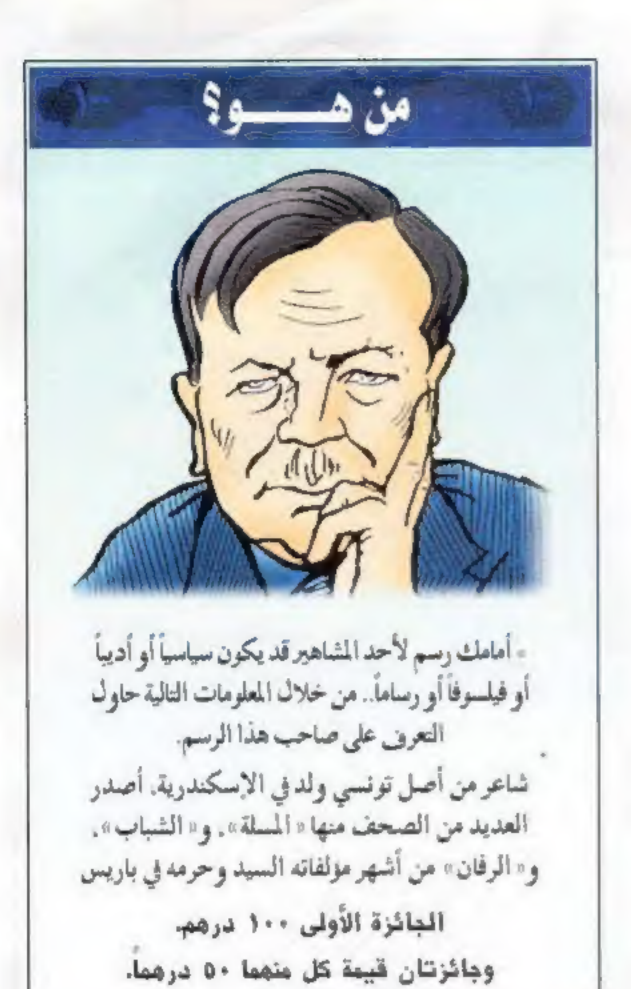
هيا ارقعوا الهلب وأطلقوا الأشرعة

حتى نبحر بأقصى سرعة











جوائر قيمة نقدمها للأصدقاء الذين يتوصلون الى حل واحدة أو أكثر من هذه المسابقات. ويتم اختيار الفائزين بالقرعة. ترسل الحلول خلال ثمانية أيام على العنوان التالي: ص.ب ١٤١٤ ٣ مجلة «أطفال اليوم» أبوظبي _ دولة الإمارات العربية المتحدة اكتب على المظروف اكتب على المظروف «مسابقات اختبر ذكاءك»

تعلن أسماء الفائزين بعد ثلاثة أسابيع، وترسل الجوائز بالبريد المسجل.

ادب . . وأدبساء



أمامك رواية لأديب مشهور... اسمه يتكون من حروف بعدد الدوائر التالية

0000000

0000

هل تستطع معرفة اسم الأديب صاحب هذه الرواية...؟ ٣ جوائز قيمة كل منها ٥٠ درهماً،





انظر إلى الرسم.. فكر.. هل تستطيع أن تكتب عنه تعليقاً خفيف الظل. في كلمات قليلة؟



الجائزة الأولى ٦٠ درهماً. الجائزة الثانية ٥٠ درهما. الجائزة الثالثة ٤٠ درهما.

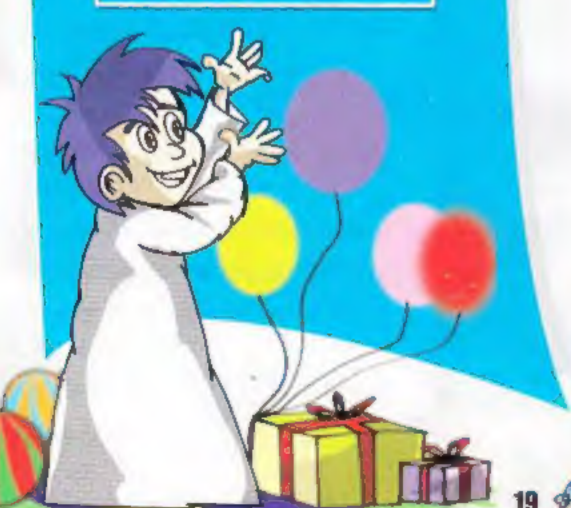
جوائز ثمينة للفائزين في المسابقية الكبري

هدى هذه المسابقة، اكتشاق الأصدقا، الموهوبين، المسابقة للأصدقا، الذين يهوون كتابة القصة القصيرة أو المقال أو الشعر. لاتتردد في المساركة فقد تكون موهوباً. الشرط الوحيد أن تكتب ما تريد في صفحة واحدة. تستمر هذه المسابقة للدة ثلاثة أشهر مطلوب منك جمع بطاقات المسابقة والاحتفاظ بها حتى نهاية المدة.

تعلن أسما، الفائزين خلال شهر من استلام البطاقات.

جوائز المسابقة: جهاز كمبيوتر بالاضافة إلى العديد من الجوائز القيمة

بطاقة المسابقة الكبرى رقم (٦)





النفايات الفضائية

عتلى، القضاء حول كوكب الأرض. بكميات هائلة من النقايات الصغيرة الصلية. التي غيل خطورة كبيرة على الرحلات الفضائية. وكذلك قد تسبب أضراراً بالغة للأقمار الاصطناعية. التي أصبحت أساسية في عمليات الاتصالات والتبؤ بحالة الطقس حول العالم. والبحث عن التروات المعدنية في باطن الأرض.

وتنكون النفايات الفضائية. من بقايا الصواريخ التي أطلقت من قبل وانقجرت في الغلان الجوي، وأجراء من خزانات الوقود التي تم التخلص منهاق القضاء ويقدر عدد النفايات القضائية. بعشرات الألوق. ويتراوح حجمها بين عدة سنتيمترات وأقل من سنتيمتر واحد. وتكتسب هذه النفايات

الكوارتر .. كنرية باطن الأرض

يعد الكوارتز من أكثر المعادن شيوعا. إذ مكن وجوده في جميع أنواع الصخور. كذلك يتوافر في تربة الأرض وعلى شواطيء البحار في شكل رمال. ويكون نحو ١٠١٪ من القشرة الأرضية.

ويوجد غالبا في هيئة بلورات دقيقة تنتهى بحافة مدببة.. وقد يكون شفافا أو نصف شفاف أو معتماً. وأحيانا يكون عديم اللون أو ذا لون جميل. كالأحمر والأبيض والبنفسجي

والكوارتز من أصلب أنواع المعادن. ومن ثم يكون له استخدامات صناعية مهمة مثل صناعة العدسات الطبية وكذلك العدسات اغدية والمقحرة المستخدمة في المراصد وأيضا الأواني الزجاجية التي مكنها تحمل درجات الحرارة العالية. بسبب قدرة الكوارتز على تحمل الارتفاع الكبيرفي درجة الحرارة.

وهناك أشكال عديدة للكوارتز من أجملها * الجمشت» وقد يكون أرجوانيا أو أزرق أو بتفسجي اللون. ويستخدمه صانعو الحلي في صناعة الخواتم والعقود ودبابيس الزينة

ويعد « العقيق الأحمر » من أروع أنواع الكوارتز ويستخدم في صناعة الحلي الثمينة.

حجمها الصغير _ يسبب سرعتها الكبيرة في القضاء، وهو ما يطلق عليه ٥ طاقة الحركة ٥، وقد ابتكر العلماء عدة سفن فضائية ليتم اطلاقها في المستقبل القريب. لتنظيف الفضاء من هذه النفايات.

وسوف تُزود هذه السفن الفضائية. بأذرع خاصة لالتقاط النقايات ووضعها في مخزن خاص ثم العودة بها الى كوكب الأرض، ويتم تدريب رواد فضاء للقيام بهذه المهمة.

وسوق يتم تنظيف القضاء تمهيدا لإنشاء مصانع فيه. تكون مخصصة لتصنيع المعدات الالكترونية والطبية الدقيقة. التي يصعب انتاجها فوق كوكب الأرض بسبب تلوث البيئة مثل الرقاقات الالكترونية التي تدخل في







تعد الفطارات من أهم وسائل المواصلات في المعصر المحديث. وفي كل يوم تسطيق آلا في القطارات فوق الحطوط الحديدية. من كل أنحاء العالم، وتحمل بعض القطارات الركاب أما البعض الاحر فيخصص لنفل البصائع مثل الصحم والأحشاب والآلات والمنتجات الرزاعية وغيرها، ويمكن أن يصل وزنها إلى آلاف وغيرها، ويمكن أن يصل وزنها إلى آلاف الأطنان. وهناك أيضا صهاريج لقل المواد الفطة. ويتكون القطار من قاطرة تسجب عددا من العربات. وقد تعمل القاطرة على الديزل أو الكهرباء. ومع هذا فمازالت القاطرات البحارية الكهرباء. ومع هذا فمازالت القاطرات البحارية التحدد في بعض الدول.

وقد زودت القطارات الحديث بعدات الكترونية بيطلق عليها كاشفات الحرارة، توضع في عدة اماكن أسفل العربات، وعند حدوث أي زيادة في الحرارة قد نسب أضرارا، نقل المطومات الورا الى

عطة مركزية فيها عدد من الفيين لتدارك الموقف. كما ان هناك قطارات حديثة تسير على خط أحادي السكة إما فوقه أو تكون معلقة فيه. أما أحدث القطارات، فإنه لا يستخدم العجلات ولا القضبان الحديدية. لأنها تسبب احتكاكا يقلل من سرعة القطارات، بالاضافة الى ارتفاع تكاليف الصيانة وزيادة الضوضاء.

لهذا فمن الأفضل أن يسير القطار على تجهيزات ملساء. على أن يتوفر التيار الكهربائي الشديد الذي يشغل محركات القاطرة. مجالا معاطبسا يطلق عليه وسائد هوائية أسفل القطار، توفعه عدة ستيمارات وتطلقه بسرعة كبيرة في الانجاه المظلوب. يسرعة قد تصل الى خمسمائة كيومتري الساعة، وبالاضافة الى سرعته الكبيرة فإن هذا القطار المعاطبسي، يوفر استهلاك الطاقة الى أقصى حد شكر

حقالق علمية

_ في بعض الحالات يستغرق التعبان وقتاً يصل إلى أكثر من نصف ساعة لابتلاع فريسته إذ أنه يبتلعها كاملة. ولديه وسيلة غريبة عنع قصبته الهوائية من الانسداد أثناء امتلاء فم وحلق التعبان بجسد فريسته إذ عكنه دفع قصبته الهوائية إلى الأمام فوق اللسان وإلى خارج الفم!

إلى جانب بصمة الأصابع هناك أيضاً بصمة للعبن، فقد اتضح أنه لا توجد عينان متشابهتان غاماً. إذ لا بد من وجود بعض الاختلافات، ولو كانت بسيطة. ويتم أخذ بصمة العبن عن طريق جهاز كمبيوتر خاص، يلتقط صورة شبكية العبن عيبنه، بالنظر إلى عدمة الجهاز، وعند عينه، بالنظر إلى عدمة الجهاز، وعند الرغبة في إجراء تحقيق مع شخص معبن، يقوم الفني بالضغط على زر معبن في هذا الجهاز، فتتم مقارنة صورة عبن الشخص والصور المختزنة في ذاكرة الكمبيوتر في هذا والمدة لا تتجاوز عدة ثوان!

_ تستطيع الصفادع أن تشرب الماء بواسطة جلدها!

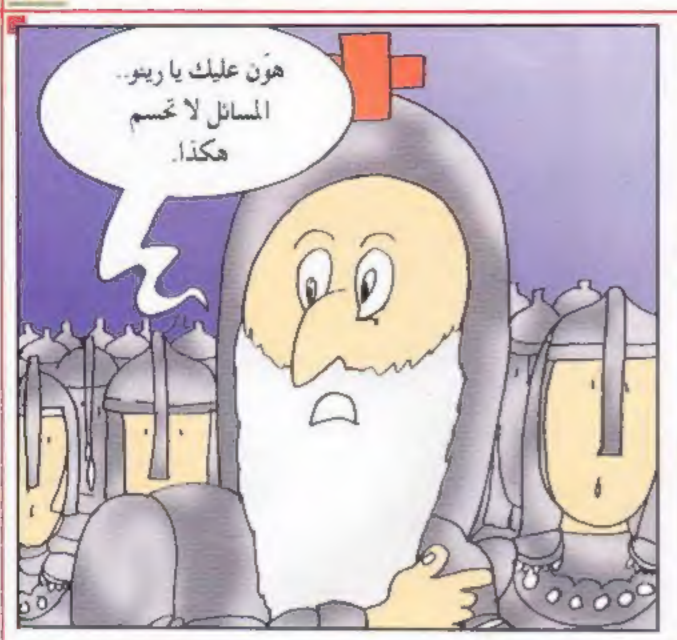
_ يبلغ عدد كريات الدم الحمراء في جسم الإنسان نحو خمسة ملايين كرية في الملليمة الواحد من الدم. وعندما يستقص الأكسجين _ كما يحدث لمسلقي الجبال _ يرتفع عدد كريات الدم الحمراء إلى حوالي شمانية ملايين كرية في المليمة الواحد من الدم!













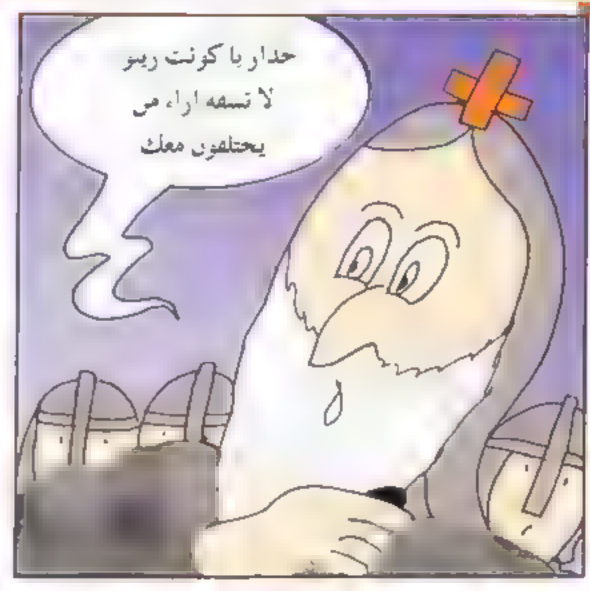


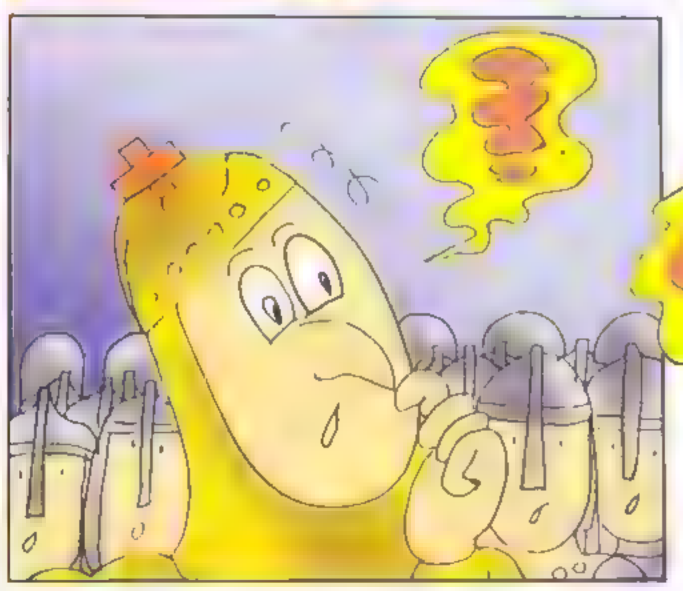
























مادا سيحدث عدما ينقابل صلاح الدين الأيوبي مع الصليبين عد طبرية "ا هدا ما ستعرف عليه مع انطاليا شمسة و ناصر وراشد في الحلقة قبل الأحيرة





قدير. منذ الأبي السين. هناك في الأرض المرتفعة. وقوق حبال الأنديز العظيمة الشائحة. كانت الوعول تعرش في سلام وأمان. تأكل الأعشاب. وتلهو قوق المرتفعات.

«الجسرء الأول»

وعندما يحل فصل الشتاء تلحاً إلى الكهوي والمعارات في قلب الحمال العطيمة كي تحتمي من البرد القارس. وتحصل على الدفيء والأمان. وكانت توقر من قوتها حتى تجد ما تأكله في هذه الأيام الباردة. ورغم هذا الجو المملوء بالحب والسلام إلا انها كانت تحشى اسود الجبال والمعور الحلية المتوحشة التي كانت تحول أن تحطف الصال والشارد من العطيع وكانت أيصا تبحث عن الوعل الاضعف الذي لا يقرى على القال و حتى الهرارا

لدلك كان رعيم فسيله الوعول بامرهم ان ينعلموا كيف يدافعون عن انفسهم ضد الأعداء وكيف يحمون الإناث والصعار. وكان ياحذ صعار الوعول إلى أعلى الحل. ويجعلهم يتقاتلون بقرونهم حتى تصبح قوية فادرة على جرد الحصم أو قتله في بعض الأحيان

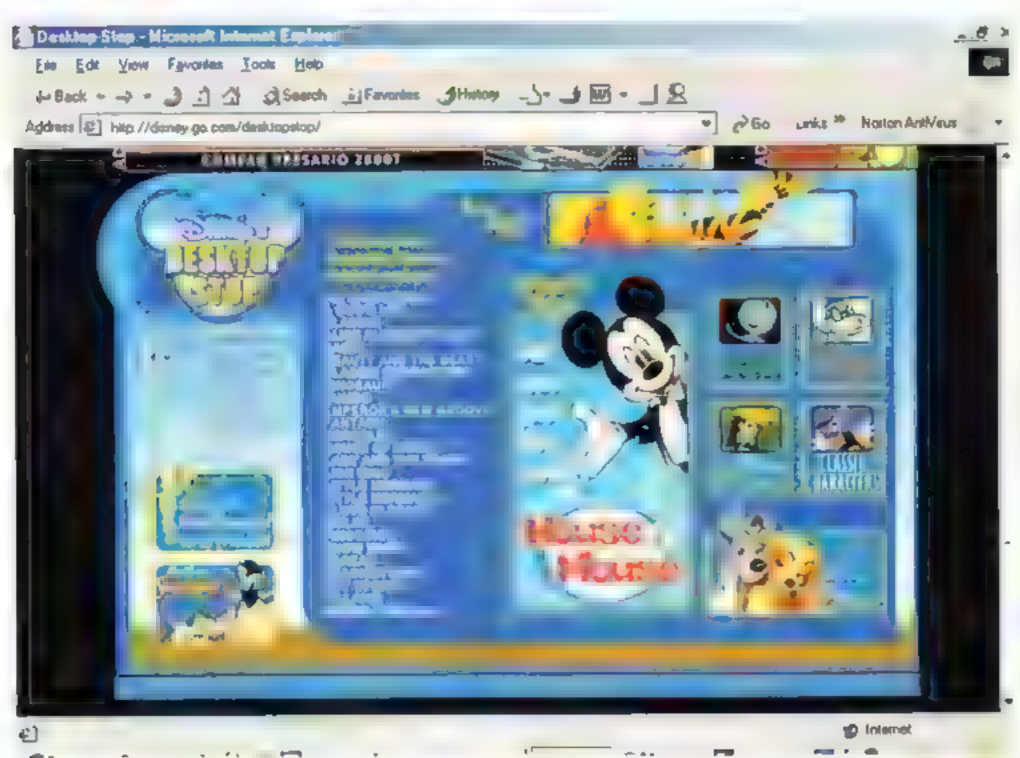
كان لزعيم القبيلة تاج هائل من القرون القوية حعله يصبح زعيم القبيلة بعد أن حاص قتالاً صارياً ضد ماهسه. واستطاع أن يكسر أحد قرونه القوية. وانسحب الأحير من القتال، وودع المطفة إلى مكان آخر يستطع أن يعيش فيه حتى ينمو هدا القرن المكسور من جديد

وعاش الزعيم وقبيلته في امان تام وتروح بإحدى الإناث وأنجب وعلاً صغيراً جميلاً سماه « فارو ». وفرحت كل القيلة عقدم هذا الصعير الدي سوفي يحلف ابادفي يوه مافي حكم القيلة.

كان * فارو * ينظر إلى أبيه بحب شديد وإعجاب أشد. وكان أشد ما يعجبه في أبيه ذلك التاح القري الذي وهبه الله إياد على رأسه

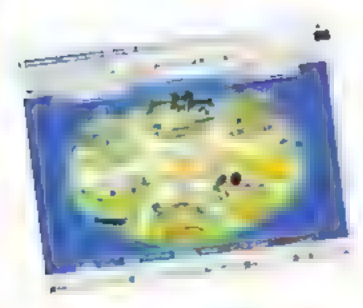
كان يتمنى أن يكون له مثل هذا التاح لكي يقاتل به. ويصبح جديراً بأن يكون زعيم القبلة المتظر لكر اده كان دانماً يدكره بأن الله قد وهبه أسلحة أخرى للدفاع عن نفسه أو حتى الهروب من العدو في الوقت الماسب. فالساقان مثلا لهما فاندة كبرة في الرفس واخري ايضا وقت المصرورة.. لكر فرو كان مصبم على عارة واحدة وهي الربد ان يصبح في نام جميل على رأسي فأنا أكرد أن أكون بقرون صعيرة

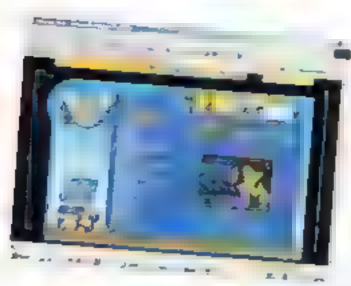




بالتأكيد رحلتناهدا اليوم ملينة اللاثارة والمتعة والفرح. حيث سنزور معا أضخم المدن الترقيهية في العالم. إنها مدينة « والت ديزني الشهيرة. إن التجول في موقعها الشهيرة. إن التجول في موقعها سيأخذ منا الوقت الطويل. ولكن سيأخذ منا الوقت الطويل. ولكن الألعاب وأكثرها فاندة للعقل والحسم فستكون في انتظارنا والحسم فستكون في انتظارنا العديد من الشحصيات مثل العديد من الشحصيات مثل الماديقنا «ميكي ماوس» الذي يأحدنا إلى معامراته حيث يقدم ل

الجديد. فيهو يسقدم الألعاب الجماعية العائب مثيرة ومفيدة. فمثلاً يعلما كيف مواجه الحريق إدا اندلع في احد المسازل، أو تعلم فنون لطبح عباعدة أفراد الأسرة ونستطع أن نزور الأماكن الجميلة التي يفترحها لنا الموقع لنقضي إجازاتنا المسلمة ومن ثم نذهب المساهد بعص مقاطع الأفلام والصور المتحركة. إنه عالم من المرح. وسيكون عالم الفرح إذا ورم هذا الموقع برفقة الأصدقاء







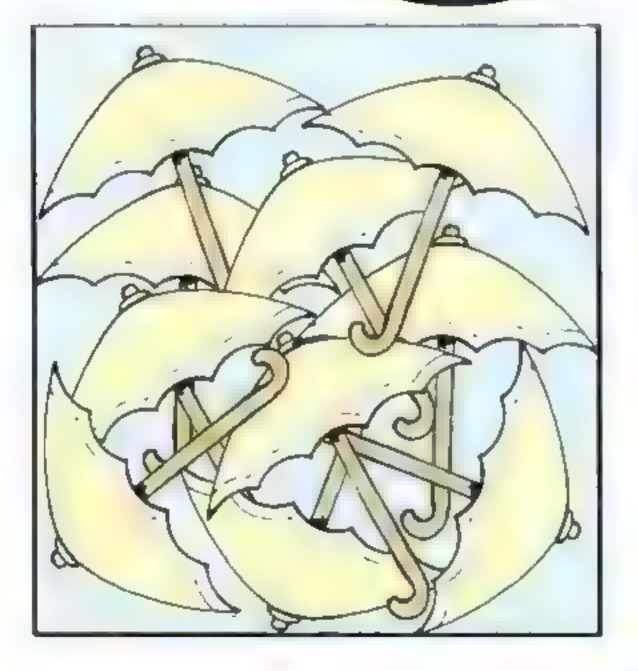


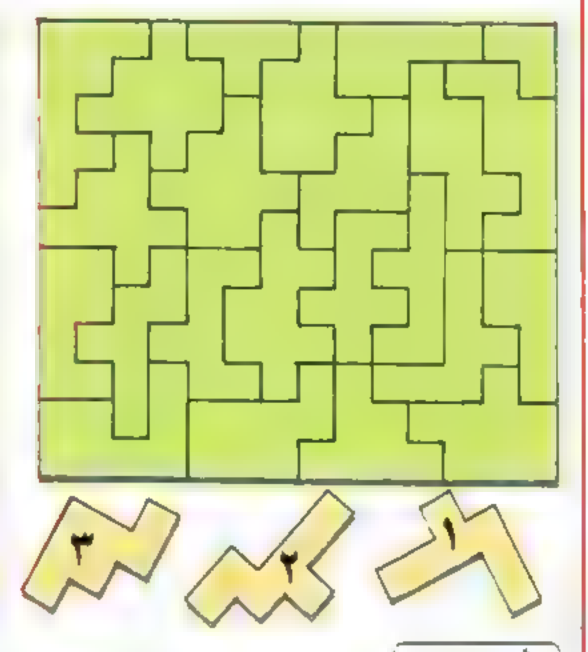
تسالي الصيق



كم العدد ؟

هل تستطيع معرفة عدد هذه المظلات





حاول معرفة مكان هذه الأشكال الهندسية في المربع الكبير

اشكال











مند مسابقة خاصة نقدمها، بالتعاول مع حليقة الألعاب المائية ، وتدرلاند، وحوائز هذه المسابقة تشمل ١٩٠٠ بطاقة في معاول مع المسابقة تشمل معاول معاول

العبسرة

100

رضارات المتعلق

املا بيانات فيد البطاقة وارسليا البياعلي المان

بحيث الإناية الين الانتاب الانتاب







خالي سعل

الأول: أنا خالى معندس الثانى، وأنا خالى شغل



ו בעעב ז

الطبيب، نظرل 1 على 1 المريض، إذن أريد النظارة بدون زجاج



بدون القبعة

قالت السيدة لصديقتها: مذه القبعة تجعلنى أبدو أصغر من عمرى بعشر سنوات الصديقة ، وقم عمرك؟ فأجابت السيدة ، بالقبعة أم بدونها





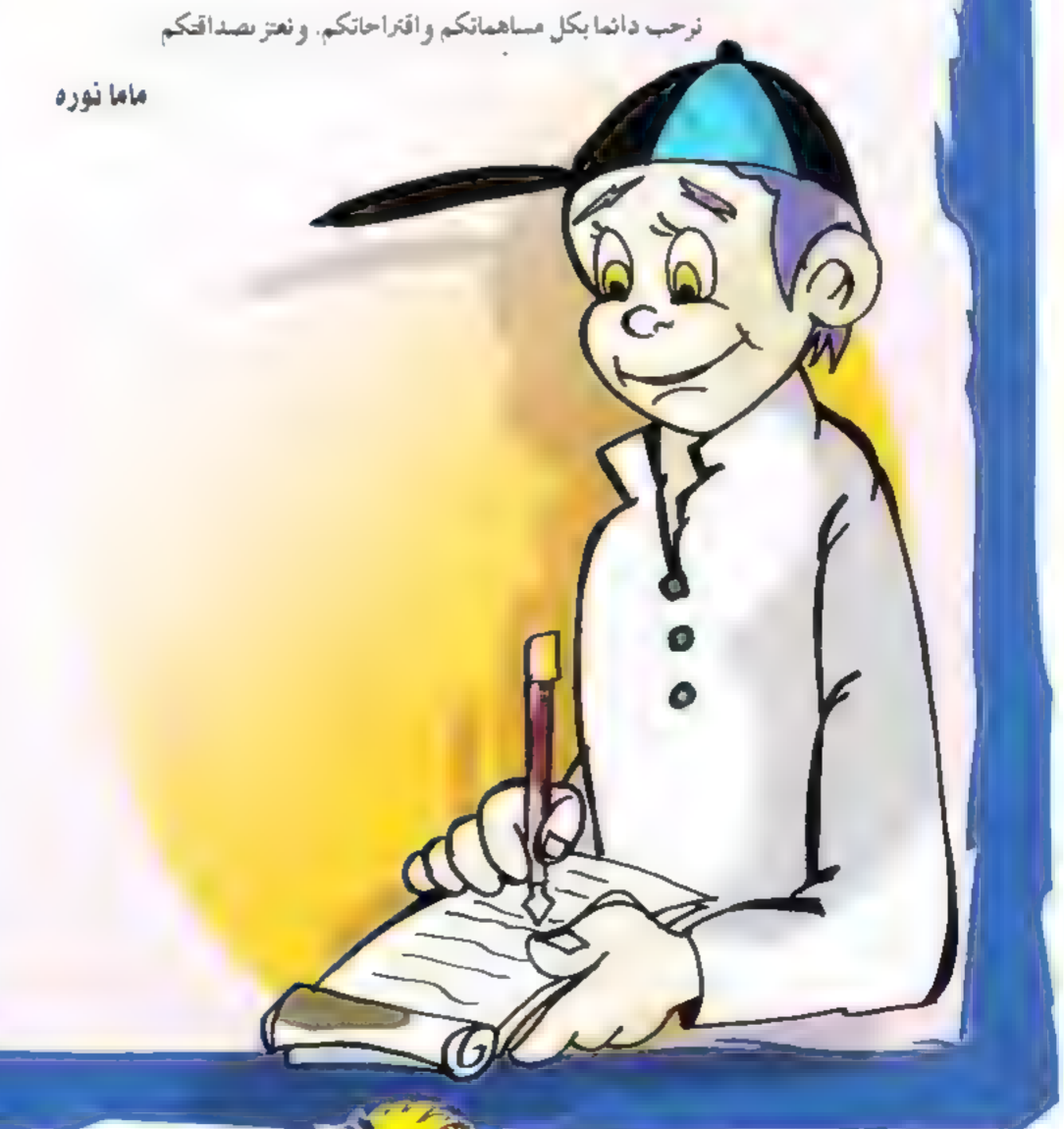


استحاب المئات من الأصدقاء للدعوة التي وجهناها إليهم للمساهمة في تحرير المحلة.. خطابات الأصدقاء حملت العديد من المساهمات. قصص وحكايات. مشاركة في المسابقات. صور للشر مع الأصدقاء. رسوم حميلة نكات ضاحكة.. آراء وأفكار حديدة

شعرنا ونحن نقرأ هذه الرسائل بمدى اهتمام وحرص هولا، الأصدقا، على المشاركة. شعرنا أيضاً بالصدق في التعبير عن آرائهم وأفكارهم ومواههم في الكتابة والرسم

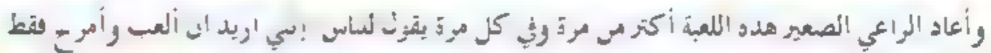
هذه الرسائل نهتم بها كثيراً. نقرأها بعناية. نختار منها الصالح للنشر ليقرأه كل الأصدقاء في الأسابيع التالية

ولان عدد الرسائل كبير جداً. فقد رتبت وفقاً لتاريخ وصولها. لنشرها تباعاً باذن الله





















صندوق البريد

استخدم صندوق البريد لأول مرة عام ١٦٥٣ في فرنسا.
عندما منح الملك لويس الرابع عشر رئيس ديوانه امتيازاً
لإنشاء صناديق بريد توضع في باريس على أن يحصل لقاء
قيامه بتوزيع المراسلات على مبلغ زهيد.. وكان على مرسل
الخطاب أن يدفع الأجر مقدماً.. فيعطى بطاقة يلصقها على
الخطاب وعليها تاريخ الإرسال.

ولما شاع استعمال طوابع البريد في فرنسا. ازداد استعمال هذه الصناديق وانتشرت في مختلف أرجاء العالم.. وبعد عام هذه الحترع صندوق ميكانيكي للبريد.. تفرغ محتوياته في حقية جلدية بفتح قاعدته.. وتفتح الحقية بمفتاح خاص في مصلحة البريد.

موزہ عبداللہ ولاية عبرى ــ سلطنة عُمان



الصيد بالموسيقي

كان العرب أول من لاحظ أن السمك يسطريه سماع الموسيقي.. وقد كتب الأديب الجاحظ في كتابه الحيوان» أن الأسماك يسطريها سماع الأصوات المنعمة.. وفي العصر الحديث لاحظ شعب اليابان أن هناك أنواعاً من الأسماك منها أصوات الموسيقي.. تتجه دائماً للجهة التي تبعث فجربوا ذلك في الصيد.. وثبت فجربوا ذلك في الصيد.. وثبت في الوسيقي.. وعن طريقها يمكن الوسيقي.. وعن طريقها يمكن صيده بسهولة.

رضوى عطية سوريا_ دمشق













اليازيه محمد الشامسي

شمامحمد الشامسي





سيف عبدالله الكندي

خليفة محمد الشامسي



على سامي الزعابي

مها عبدالله الكندي



دعاء الأمير تصر



سعيد خالد عوض

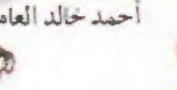


محمد مبارك العامري

13



أحمد خالد العامري





هل تعلم؟

صوت الشاة: تُغاء صوت الأفعى: فحيح صوت الحيل: صهيل صوت الحمار: نهيق صوت القط: مواء صوت الأسد: زئير صوت العجل: خوار صوت الذئب: عوا،

حمده سهيل رأس الحيمة _ الإمارات

أقبوال

- « خير المال ما أنـــفق في سبيل الله.
- الغضب ريح تهب فتطفيء سراج العقل
- « اعتمل التواجب.. واتترك المصير يصير

ثابت العمراني طنجة_ المغرب

أحلى الكلام

لا دولة إلا بالرجال.. ولا رجال إلا بالمال ولا مال إلا بالعدل. ولا عدل إلا بالعلم فالعلم هو الأساس الذي تقوم عليه الدول نصال عيدالله

